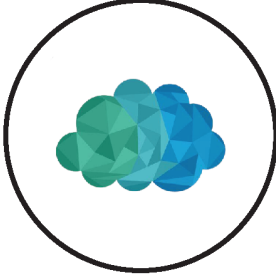


عام 1443 الفترة الثانية

استئلة اختبار القدرات ورقي



تم التجميع بواسطة



- Sahab_q
- Sahab_q1
- سحاب للقدرات

تابعونا

فريق سحاب

للقسمين
الكمي و اللفظي

تسريبات يوم:

الجمعة

تاريخ :

9 - 4 - 2022

8 - 9 - 1443

شكر خاص لـ

محمد فراج

cozw4

لا يصح الاعتماد على التجميعات اليومية 100%

التجميع اجتهد من الفريق والخطأ وارد ، دائماً تأكد من الحلول

القسم اللفظي



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2

تابعونا :





سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



العلماء : الأنبياء

أ	وارث : موروث	ب	النبي : محمد
ج	قرية : دولة	د	سلاح : حرب

: الاجابة

أ

خزان : ماء

أ	اب : والد	ب	اخذ : معطي
ج	بنك : مال	د	قوي : شجاع

: الاجابة

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



دم : وريد

أ	انبوب : مختبر	ب	نار : حرق
ج	سير : وصول	د	ماء : نهر

: الاجابة

د

حوت : بحر

أ	قمح : طحن	ب	ذائع : شائع
ج	نجوم : سماء	د	عش : عصفور

: الاجابة

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



امام : محراب

أ	غرامة : مخالفة	ب	اختيار : انتقاء
ج	هبوط : توقف	د	خطيب : منبر

: الإجابة

د

ضرس : حشوة

أ	ثوب : خياطة	ب	خجل : احمرار
ج	تلقيح : حفظ	د	لقاح : بذر

: الإجابة

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



مؤشر : علامة

أ	اهداف : تحقيق	ب	ملخص : موجز
ج	رضيع : فطيم	د	نهر : صيد

: الاجابة

ب

كتاب : اوراق

أ	أنف - أنف	ب	سلسلة : حلقات
ج	نجاح : رسوب	د	رسم : تلوين

: الاجابة

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



حادثة : رواية

أ	كأس : عصير	ب	فشل : تنازع
ج	شجاعة : شجاع	د	خطة : حرب

: الإجابة

د

سماء : مطر

أ	درج : اغراض	ب	نبات : سقي
ج	تردد : خوف	د	جامعة : كلية

: الإجابة

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



عنب : فواكه

أ	ارشاد توجيه	ب	بحر : غرق
ج	فول : بقوليات	د	تجاوز : نسيان

: الاجابة

ج

نحلة : خلية

أ	نجوم : مضيئة	ب	رئة : صدر
ج	عرين : اسد	د	ضب : حجر

: الاجابة

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



سحابة : مطر

أ	كتاب : علم	ب	حارس : عمارة
ج	سير : وصول	د	زوال : اندثار

: الاجابة

أ

اجاج : ماء

أ	نهر : عذب	ب	حكمو : نكاء
ج	موز : تفاح	د	حامض : ليمون

: الاجابة

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



استطاع العلم منذ بعيد ان يصنع طريقة
لحفظ بصمات الاصبع

أ	عهد : خاصة	ب	وقت : ملفتة
ج	عنصر : عادية	د	زمن : مواجهة

: الإجابة

أ

قطعة الاوروبيين

العنوان المناسب للنص :

أ	اوروبا والعلم	ب	تطور الاوروبيين
ج	العصور الوسطى	د	الثقافات المتنوعة

: الإجابة

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا

**قطعة الاوروبيين****معنى كلمة (اخذت) وفقا للنص :**

أ	كانت	ب	قاربت
ج	طلبت	د	بدأت

: الاجابة**د****قطعة الاوروبيين****علاقة الجملة (حتى بات في متناول المدرسين)
بالتي قبلها ؟**

أ	تعلييل	ب	نتيجة
ج	تمثيل	د	تفسير

: الاجابة**ب****! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط**



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا

**قطعة الاوروبيين****من الذي قام بترجمة الكتب ؟**

أ	الرومان	ب	العرب
ج	اليونان	د	الاوروبيين

: الاجابة**د****قطعة الزجاج****كيف وصف الكاتب خواص الزجاج في اول فقرة ؟**

أ	منزقة و متداخلة	ب	متفرقة و ثابتة
ج	متدخله	د	متناسقة و متماسكة

: الاجابة**ب****! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط**



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



قطعة الزجاج

تم اكتشاف الزجاج من حوالي ؟

أ	٢٤٠٠ سنة	ب	٢١٠٠ سنة
ج	٢٢٠٠ سنة	د	٢٣٠٠ سنة

: الإجابة

ج

قطعة الزجاج

متى تم استخدام تصفيح الزجاج ؟

أ	١٠ عقود	ب	١٥ عقد
ج	٧ عقود	د	٥ عقود

: الإجابة

أ

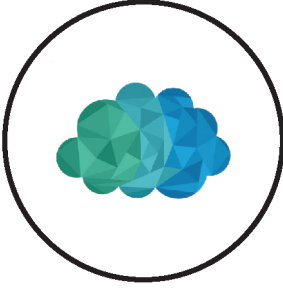
! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط

عام 1443 الفترة الثانية

اسئلة اختبار القدرات ورقي



تم التجميع بواسطة



- Sahab_q
- Sahab_q1
- سحاب للقدرات

تابعونا

فريق سحاب

للقسمين
الكمي و اللفظي

تسريبات يوم:

الخميس

تاريخ :

7 - 4 - 2022

6 - 9 - 1443

شكر خاص لـ



محمد فراج



لا يصح الاعتماد على التجميعات اليومية 100%

التجميع اجتهد من الفريق والخطأ وارد ، دائماً تأكد من الحلول

القسم
الكمي



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



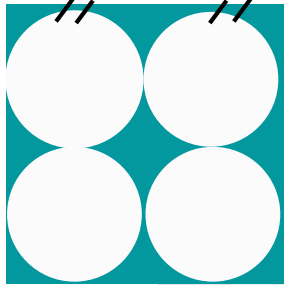
Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



الشكل المقابل مربع طول
ضلعه = ٤ ما مساحة المظلل

أ	١٦ - ٤ط	ب	١٦ - ط
ج	٢٠ - ٨ط	د	٢٠ + ٨ط

الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



إذا كان نصف كيلو جرام من البرتقال = ٤ ريال
و ربع كيلو من التفاح = ريالان
قارن بين:
القيمة الأولى: كيلو برتقال
القيمة الثانية: كيلو تفاح

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتان	د	معطيات غير كافية

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



$$س + ص = ٢$$

$$ص + ع = ٨$$

$$س + ع = ٦$$

$$أوجد (س + ص + ع) = ٢$$

أ	٦٤	ب	٨١
ج	٣٦	د	١٦

الاجابة :

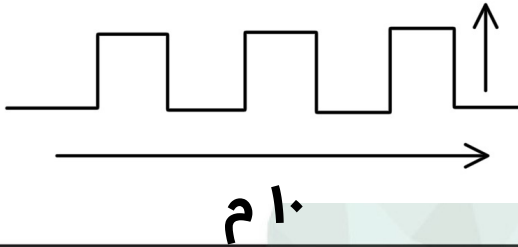
٤

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



سلك مثبت بمسمار بإحدى الطرفين إذا تم شده ليصبح مستقيم فكم يصبح طوله؟

أ	٢٠	ب	٢٢
ج	١٠	د	١٥

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



سبع أعداد متتالية إذا كان متوسطها الحسابي ٤
فما هو أول عدد فيها؟

أ	١	ب	٢
ج	٣	د	٤

الاجابة :

١

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



قارن بين:

القيمة الأولى: باقي قسمة ٣٢٥٦٢٣٠٠ على ٥

القيمة الثانية: ٣٢٥٦٢٣٠٠ على ٣

(نفس الفكرة باختلاف الأرقام)

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتا	د	معطيات غير كافية

ن

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



إذا كان مقدار الزكاة (١:٤٠) من المال الذي مضى
عليه الحول فما مقدار المال الذي بلغت زكاته ١٦٠
ريال؟

أ	٦٤٠٠	ب	١٦٠٠
ج	٤٠٠٠	د	٥٥٠٠

تجميعات سحاب

الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



ما العدد الذي إذا قسمناه على ٩ كان الباقي ٢؟

أ	١٨	ب	١٩
ج	٢٠	د	٢٢

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



إذا كان لدينا ٣ دوائر وقسمنا كل دائرة إلى ٤ أجزاء
ثم قسمنا كل جزء لجزأين، فكم عدد الأجزاء الكلي؟

أ	١٢	ب	٢٤
ج	١٨	د	٣٦

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

أحمد وسعد لديهم نفس الراتب، ويوفر سعد ٢٢٪
ويوفر أحمد ١٤٪ فإذا جمع سعد ١٥٤٠ ريالاً فكم يجمع
أحمد؟

أ	٩٨٠	ب	١٠٠٠
ج	٣٨٠٠	د	١١٨٠

الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



إذا كان هناك رجلًا يستهلك ٢٠ لتر في الساعة، و
رجل آخر يستهلك ١٥ لتر في نفس المدة، فما الفرق
بينهم بعد ١٠ ساعات؟

أ	٦٠	ب	٧٠
ج	٥٥	د	٥٠

الاجابة :

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



إذا تحرك عقرب الدقائق ١٥٠ درجة فكم
دقيقة مرات؟

أ	١٥	ب	١٠
ج	٦	د	٢٥

الاجابة :

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



٣ فطائر قصت بشكل دائري، وقطعت إلى ٤ قطع
وكل قطعة إلى نصفين فكم عدد الأجزاء كلها؟

أ	١٨	ب	٦
ج	٤٨	د	٢٤

الاجابة :

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



محمد يرتب ١٠٠ كتاب في اليوم، و سالم ٢٥ كتاب باليوم،
إذا كان محمد يرتبها يوم و سالم اليوم الذي يليه بالتناوب،
فكم يوم يحتاجون يوم حتى يصلون ٥٠٠ كتاب؟

أ	٥	ب	٦
ج	٨	د	٤

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



محمد يرتب ١٠٠ كتاب في اليوم، و سالم ١٠٠ كتاب في ٤ أيام
إذا كان محمد يرتبها يوم و سالم اليوم الذي يليه بالتناوب،
فكم يوم يحتاجون يوم حتى يصلون ٥٠٠ كتاب؟

أ	٥	ب	٦
ج	٨	د	١١

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



إذا كنا نحتاج لصنع مربع ٣ أعواد، فكم عود نحتاج
لصنع ٧ مربعات؟

أ	١٨	ب	٢٢
ج	٢١	د	٢٤

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



متجر يبيع ١٠ أجهزة مجموع قيمتها ٣٢٠٠٠ ريال، فإذا كان يبيع ٦ أجهزة ايباد و ٤ أجهزة جوال، وكانت قيمة الجوال تساوي نصف قيمة الآيباد، فكم قيمة الجوال؟

أ	١٥٠٠	ب	٣٥٠٠
ج	٢٠٠٠	د	٣٠٠٠

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



$$\begin{array}{r} 6 \quad 5 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 3 \\ \hline ? \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 3 \\ \hline 3 \end{array}$$

أ	١٢	ب	٦
ج	٥	د	١٠

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



اي مما يلي لا يصح أن يكون زاوية مثلث:

أ	١٢٠	ب	١٨٢
ج	٩٠	د	٦٠

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



السيارة الأولى تمشي ٤٨٠ كم كل ٦ ساعات
السيارة الثانية تمشي ٨٠٠ كم كل ١٠ ساعات
قارن بين: سرعة السيارة الأولى والثانية

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتان	د	معطيات غير كافية

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



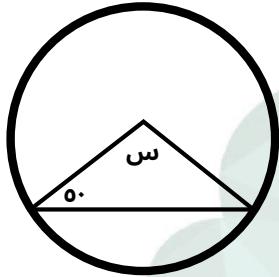
Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



في الدائرة م أوجد
قيمة س؟

أ	٨٠ درجة	ب	٧٠ درجة
ج	٩٠ درجة	د	١٠٠ درجة

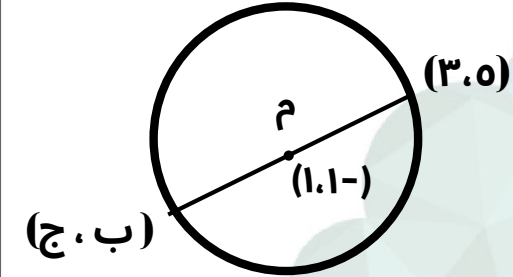
الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



أوجد الإحداثي (ب، ج) ؟

أ	(3, 5)	ب	(-3, -5)
ج	(-3, -5)	د	(3, 5)

الاجابة :

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



قارن بين:

- صمم محمد ٢٤٠ صفحة في ٨ أيام

- صمم محمد ٢٧٠ في ٩ أيام

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتا	د	معطيات غير كافية

ن

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



...، ٦ ، ٩ ، ٣

قارن بين:

الحد التاسع

١٥-

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتا	د	معطيات غير كافية

ن

: الإجابة

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q

سحاب للقدرات



إذا كانت ص = $\frac{1}{4}$ ، س = $\frac{1}{2}$

قارن بين:

ص * 100	س * 100
---------	---------

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتا	د	معطيات غير كافية

ن

: الإجابة

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2



إذا كان شحن ٥٠% من بطارية الجوال ٤ ساعات، فكم
يستغرق شحن بطارية الجوال بشكل كامل إذا
كانت فارغة؟

أ	٨	ب	٥
ج	٢	د	١٠

الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



قارن:
- الجزء المظلل
- ٩٩%

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتان	د	معطيات غير كافية

: الإجابة

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



الفرق بين عدد وجذره التربيعي = ٧٢
فإن ذلك العدد:

أ	٨	ب	٩
ج	٦٤	د	٨١

تجميعات سحاب

: الإجابة

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



$$2^1 + 2^1 = 2^2 \text{ أس}$$

أ	٢ ٥	ب	٣ ١٢
ج	٢ ٦	د	٣ ٢

: الإجابة

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



تابعونا : Sahab_q2 Sahab_q1 Sahab_q سحاب للقدرات



يكمل الأب دورة كاملة ويقطع ابنه مسافة ٤/٥ من نفس المسافة التي قطعها الأب فإذا دار الأب ٣ دورات فكم المسافة التي يقطعها الابن إذا كانت الدورة الواحدة = ٥٠٠

أ	٥٤٠	ب	١٤٠٠
ج	١٢٠٠	د	٨١

الاجابة :

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



أ ب ج قائم الزاوية عند ب، قارن بين:
القيمة الأولى: أ ب + ب ج
القيمة الثانية: أ ب + أ ج

أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر
ج	متساويتان	د	معطيات غير كافية

تجميعات سحاب

: الإجابة

ب

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



تابعونا : Sahab_q2



$$2^6 + 2^6 = 2^{\text{س}}$$

أ	٨	ب	١٢٨
ج	٦٤	د	٨١

: الإجابة

ج

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الإجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



اشترت هند قطعة اثاث ب ٨٠٠ وقطعه اخرب ٤٠٠
وحصلت على قسيمة خصم ٥٠% على القطعه
الأولى فكم دفعت؟

أ	٨٠٠	ب	١٢٠٠
ج	٦٠٠	د	٧٠٠

تجميعات سحاب

الاجابة :

أ

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط



سحاب للقدرات



Sahab_q



Sahab_q1



Sahab_q2 : تابعونا



إذا كان راتب أحمد يساوي ٢٠٠٠ ريال، إذا
أراد تقسيم راتبه على إخوانه الأربعة فما
قيمة ربع نصيب كل واحد منهم؟

أ	١٠٠	ب	٤٠٠
ج	٥٠	د	١٢٥

تجميعات سحاب

الاجابة :

د

! احرص على فهم فكرة السؤال ولا تعتمد على حفظ الاجابة فقط